

# Ein perfekter Start

Wer sich für eine Ausbildung entscheidet, macht einen großen Schritt. Du verdienst Dein eigenes Geld, kannst über eine eigene Wohnung oder den Führerschein nachdenken. Du triffst Deine Entscheidungen selbstständig. Die erste Entscheidung ist die für den richtigen Ausbildungsplatz. Die Arbeit soll einem liegen und man soll sich gut unter den Kollegen aufgehoben fühlen, auch wenn man gerade erst anfängt.

Deshalb ist es mega-smart, eine Ausbildung bei OSTEG zu beginnen! Wir setzen auf Qualität, nicht Quantität. Bei uns wirst du nicht nur ausgebildet, sondern auch gefördert. Wer bei OSTEG unterschreibt, hat die Goldmedaille fast schon in der Tasche - ein unbefristeter Arbeitsvertrag winkt nach der Ausbildung.

OSTEG - Ausbilder & Arbeitgeber mit Zukunft



Unsere neuen Azubis 2025

# Wer wir sind

Als eines der führenden Bauunternehmen der Region, ist die OSTEG mbH Zittau der perfekte Partner für deine Ausbildung!

Egal ob Junge oder Mädchen – bei uns wird jeder gefördert und individuell unterstützt.

Du hast die Wahl aus 7 spannenden Berufen, mit denen du deine Region aktiv mitgestalten kannst!





#### Rechtzeitig bewerben

Bewerbungsfrist ist bei uns der 28.02.

#### Bewerbung erstellen

Berufswunsch genau definieren Anschreiben erstellen Lebenslauf mit Foto erstellen Qualifikationsdokumente zusammentragen (Zeugnisse, Zertifikate, etc.)

#### Offen und kommunikativ sein

Formuliere in deiner schriftlichen Bewerbung deine Zukunftspläne und reagiere im persönlichen Gespräch offen und ehrlich auf Nachfragen Traue dich, Fragen zu stellen und bring dein Interesse am Unternehmen zum Ausdruck

DEINE SUPERKRAFT: LERNEN UND WACHSEN

**WIR BRAUCHEN DICH!** 

# Mission:

Werde zum Helden deiner eigenen Story – als unser neuer Azubil

Superkräfte gesucht:

Neugier, Teamgeist, und die Fähigkeit, immer wieder über dich hinauszuwachsen

# Zukunft im Bau: Modern, digital, nachhaltig

#### Digitalisierung

Modernste Maschinen, digitale Planung und sogar Drohnen kommen heute auf Baustellen zum Einsatz

#### Nachhaltigkeit

Umweltfreundliche Baustoffe und energieeffiziente Gebäude sind die Zukunft des Bauens

#### Karrierechancen

Sichere Jobs mit guten Aufstiegsmöglichkeiten und überdurchschnittlichem Gehalt

# Welche Stärken brauchst du für die Baubranche?



#### Schülerpraktikum

Praktikumsdauer mind. 1 Woche
MINDESTALTER 15 JAHRE bei freiwilligem Praktikum - keine Altersgrenze bei Schulpraktikum

#### Hier kannst Du dein Praktikum machen:

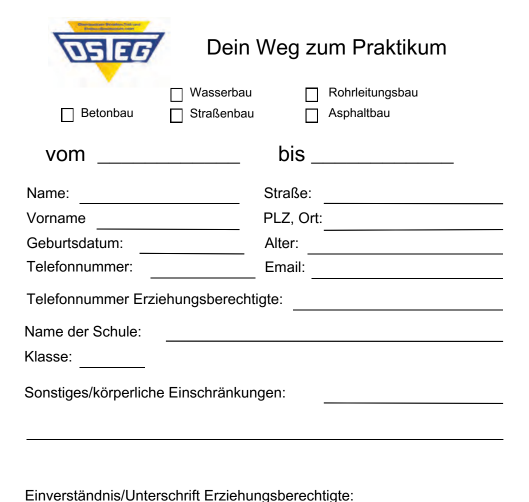
- Wasserbau
- Straßenbau
- Rohrleitungsbau
- Asphaltbau
- Betonbau

#### Was Dich erwartet

Du lernst das Berufsfeld kennen

Am Ende des Praktikums hast du einen Einblick in die Abläufe der Arbeit im Unternehmen

Die Entscheidung deiner weiteren beruflichen Zukunft wird dir erleichtert Durch ein erfolgreiches Praktikum, hast du den ersten Schritt in Richtung Ausbildungsverhältnis geschafft





## OSTEG mbh Zittau Friedensstraße 35c 02763 Zittau



ALTERNATIV RÜCKSENDUNG PER MAIL AN KARRIERE@OSTEG.DE

#### Schülerpraktikum

Klingt interessant

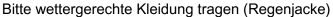
Praktikumsdauer mind. 1 Woche

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung mit der Angabe welches Berufsfeld du gern ausprobieren möchtest und in welchem Zeitraum.

Ansprechpartner für das Praktikum Nicole Stephan karriere@osteg.de 03583 68 85 0

#### Wichtige Hinweise zum Praktikum

Auf der Baustelle ist das tragen von knöchelhohen Arbeitsschutzschuhen Pflicht - diese sind selbst mitzubringen sonstige Schutzkleidung wie Schutzhelm, Warnweste und Handschuhe wird von der Firma gestellt







# Praktikum bei OSTEG: Teste dich aus!

Warum ein Praktikum wichtig ist

Ein Praktikum gibt dir die Chance, den Beruf wirklich kennenzulernen. Nur so findest du heraus, ob er zu dir passt!

#### Das bietet dir OSTEG

- Praktika ab 5 Tagen möglich
- Echte Einblicke in verschiedene Bauberufe
- Persönliche Betreuung durch Ausbilder
- Chance auf einen Ausbildungsplatz

# Dein weg zum Praktikum



















# Was wir bieten



unbefristeter Arbeitsvertrag



Leistungsgerechte Entlohnung



betriebliche Krankenversicherung



Personalmanagement



Patenprogramm "OSTEG-Buddy"



Mitarbeiterevents

# Was wir bieten



**Gesundheits**management



Berufliche Weiterbildungen



Vermögenswirksame Leistung



spannende Projekte



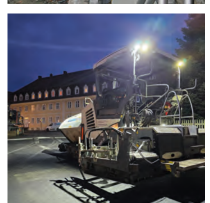
moderne **Arbeitskleidung** 



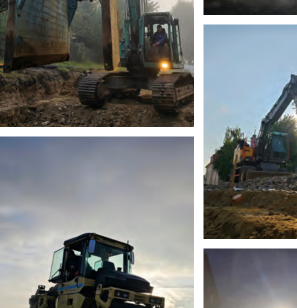
**OSTEG Fan-Shop** 

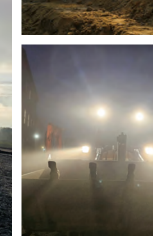
















7 BERUFE







# AUSRILIUM REINSTES





**DUALES** STUDIUM





**HEIMATVERBUNDEN - REGIONAL** 



# Wasserbauer

## 3 Jahre Ausbildung

Der spannende Beruf des Wasserbauers wird bei uns in Zusammenarbeit mit der Landestalsperrenverwaltung (LTV) Sachsen gelehrt. Somit sind wir, neben der LTV, die einzigen die diese Ausbildung in Sachsen anbieten. Neben dem ÜAZ in Bautzen, der Berufsschule in Löbau und der praktischen Ausbildung wirst du sogar im Küstenschutz an der Ostsee unterrichtet. Als Sahnehäubchen bekommst du auch noch den Kettensägeschein und den Sportbootführerschein dazu! Es wird also nie langweilig!

#### Anforderungen:

- guter Realschulabschluss
- handwerkliches Interesse und Geschick sowie ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- sorgfältig arbeiten und verantwortungsbewusst





#### In diesem Beruf wirst Du folgende Aufgaben übernehmen:

- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an wasserwirtschaftlichen Anlagen (Wehre, Düker, Siele, Hochwasserrückhaltebecken, Talsperren, etc.),
- Wartungs- und Pflegearbeiten an Geräten, Maschinen und Fahrzeugen,
- Kontrolltätigkeiten an Gewässern und wasserwirtschaftlichen Anlagen,
- Bauwerks- und Anlagenüberwachung an Talsperren, Speichern und Rückhaltebecken sowie an weiteren Hochwasserschutzanlagen,
- Unterhaltungs- und Pflegearbeiten an Wasserläufen (Gewässerbett, Uferbereiche, Deiche, Dämme),
- Durchführen von Maßnahmen des Hochwasserschutzes sowie der Hochwasserund Eisabwehr,
- Steuerung von Betriebseinrichtungen in Normal- und Extremsituationen.







# Straßenbauer

## 3 Jahre Ausbildung

Du möchtest als Straßenbau-Held unsere Gemeinde auf Vordermann bringen? Dann schnapp dir den Helm und werde Teil unseres Teams! Im ersten Lehrjahr lernst du die Basics von Straßen-, Erd- und Tiefbau. Später tauchst du tiefer ein und wirst zum Profi in Verlegen von Pflastersteinen, Asphaltarbeiten und mehr. Deine Schulbank startet in Löbau und zieht im zweiten Jahr nach Dresden um. Das ÜAZ wartet in Bautzen auf dich. Auf die Plätze, fertig, los!



Als Straßenbauer baust du Straßen, Geh- und Fahrradwege und legst Böschungen, Randbefestigungen und Entwässerungsgräben an und hältst Wege und Straßen Instand.

- Vorbereiten: Nach dem Vermessen der Baustelle sperrst und sicherst du diese ab und leitest den Verkehr um. Mit Maschinen und Spezialfahrzeugen räumst du und dein Team Bäume, Gewächse und Steine aus dem Weg.
- Verdichten: Damit eine sichere Grundlage für den Straßenbelag entstehen kann, bearbeitest du den Untergrund mit Baggern, Raupen und Walzen.
   Durch die Verdichtung entsteht eine höhere Tragkraft, so kannst du spätere Schäden durch Frost oder Wasser minimieren.
- Anlegen: Vom Schotter bis zur abschließenden Decke legst du alle Schichten der Straße an und glättest die finale Schicht aus Asphalt oder Beton. Das Verlegen von Entwässerungsrinnen oder das Anbringen von Randbefestigungen gehört ebenfalls in deinen Aufgabenbereich. Quelle: handwerk.de

#### Anforderungen:

- guter Realschulabschluss
- technisches Know-how und handwerkliche Fertigkeiten
- teamfähig sein
- körperlich fit





# Urkunde

OSTEG Oberlausitzer Straßen-, Tief- und Erdbau-Gesellschaft mbH

in Zittau

wird als

Vorbildlicher Ausbildungsbetrieb 2024

von der Industrie- und Handelskammer Dresden für sein besonderes Ausbildungsengagement auf der Grundlage des Berufsbildungsgesetzes gewürdigt.

Dresden, 28.11.2024







# **Tiefbaufacharbeiter**

## 2 Jahre Ausbildung

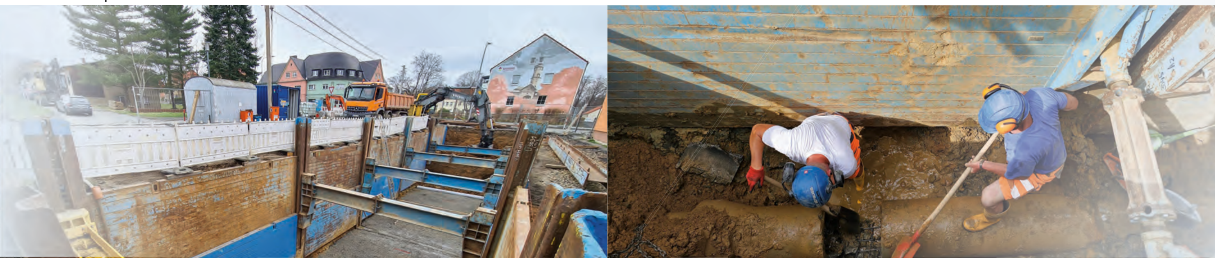
Hier kannst du mit einem soliden Hauptschulabschluss schon Teil des coolen OSTEG-Teams werden! Es erwartet dich eine 2-jährige Ausbildung, die dich zum Straßenbauer katapultieren kann. Die Berufsschule ist hier in Löbau und das ÜAZ in Bautzen.

#### Anforderungen:

- guter Haupt-, oder Realschulabschluss
- technisches Know-how und handwerkliche Fertigkeiten
- teamfähig sein
- · körperlich fit

Als Tiefbaufacharbeiter bist du auf Baustellen im Einsatz und führst Erdarbeiten durch. Je nach Schwerpunkt bist du speziell in den Bereichen Straßenbau, Rohrleitungsbau, Kanalbau, Brunnen- und Spezialtiefbau oder Gleisbau tätig.

- Planen: Du bereitest die jeweiligen Baustellen vor, sicherst sie ab, leitest den Verkehr um und forderst die benötigten Maschinen und Geräte an – nach den Vorgaben deiner Auftraggeber/-innen und nach detaillierten Plänen.
- Bauen: Je nach Schwerpunkt planierst und asphaltierst du Straßen, verlegst Gas- und Wasserleitungen, hebst Kanäle und Schächte aus, installierst Wasserförderungsanlagen oder verlegst Schienen – mit Hilfe von Maschinen und Geräten und handwerklichem Können.





# Beton- und 3 Jahre Ausbildung Stahlbetonbauer

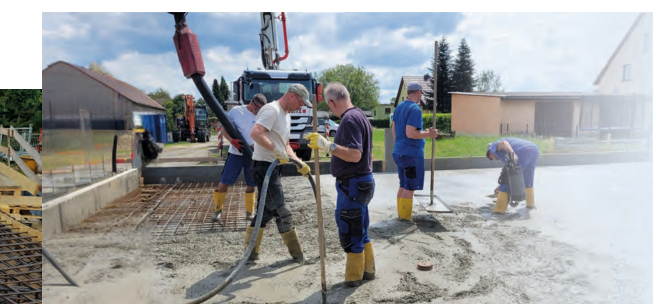
Als Beton- & Stahlbetonbauer erschaffst du die Grundlage für stabile Gebäude, Brücken und Tunnel. Du betonierst, montierst Stahlkonstruktionen und sorgst dafür, dass Bauwerke Jahrzehnte halten. Berufsschule ist im 1. Lehrjahr in Löbau und ab 2. Lehrjahr in Pirna und ÜAZ in Bautzen.

#### Anforderungen:

- guter Realschulabschluss
- handwerkliches Interesse und Geschick sowie ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- sorgfältig arbeiten und verantwortungsbewusst

Als Beton- und Stahlbetonbauer/-in mischst du Beton an, fertigst Schalungen und verbaust Stahlbewehrungen.

- Mischen: Je nach Bauvorhaben entscheidest du, welcher Beton mit welchem Dichtheitsgrad benötigt wird, und mischst diesen nach einer vorgegebenen Rezeptur an. Dafür verwendest du Mischmaschinen und Rührgeräte.
- Bauen: Um den Beton in die gewünschte Form zu bringen, fertigst du anhand von Bauplänen Schalungen an, in die der fertig angemischte Beton gegossen wird.
- Verarbeiten: Muss der Beton extrem viel aushalten, verstärkst du ihn zusätzlich noch mit Stahlbewehrungen. Nachdem der Beton getrocknet ist, entfernst du die Schalung und besserst die Bauteile je nach Bedarf aus.





# **Asphaltbauer**

# 3 Jahre Ausbildung

Der Job als Asphaltkünstler erfordert Reiselust! Die Ausbildung ist so exklusiv, dass sie nur an einer Schule in Deutschland angeboten wird. Das ÜAZ und die Berufsschule sind hier in Kerpen/NRW zu Hause. Aber wenn du Feuer und Flamme für Asphalt bist und deine lokalen Straßen aufmischen willst, dann steht dir nichts im Weg! Ein Internat ist auch vorhanden, also keine Sorge um eine Unterkunft. Let's hit the road!

#### Anforderungen:

- guter Realschulabschluss
- Spaß an großen Maschinen und schwerem Gerät
- hitzebeständig
- körperlich fit

#### Wie läuft die Ausbildung zum Asphaltbauer ab?

- Die Ausbildung zum Asphaltbauer dauert drei Jahre. Das erste Jahr davon ist eine Grundausbildung, bei der dir allerhand bautechnische Grundkenntnisse beigebracht werden, zum Beispiel wie man Baugruben hebt oder bestimmte Maschinen bedient. In den anderen zwei Jahren lernst du dann die speziellen Fachkenntnisse des Asphaltbauers, etwa wie du gegen Bodenfeuchtigkeit abdichtest oder wie du Gussasphaltmischungen herstellst.
- Die Ausbildung zum Asphaltbauer findet zu gleichen Teilen in der Berufsschule und im Ausbildungsbetrieb statt. Im Unterricht lernst du alle theoretischen Grundlagen über die Geräte, Baustoffe und Asphaltierungstechniken. Im ausbildenden Betrieb und auf Baustellen setzt du das Erlernte dann tatkräftig um, mischst Gussasphalt an oder verlegst Straßendecken. Gibt es ein paar Inhalte, die dein Betrieb nicht lehren kann, z. B. weil es dort eine bestimmte Maschine nicht gibt, verbringst du noch einige Zeit in einem überbetrieblichen Ausbildungszentrum.
- Maschinen übernehmen zwar den Großteil der schweren Arbeit, trotzdem musst du bei der Ausbildung zum Asphaltbauer zupacken können. Körperlich solltest du also fit sein. Daneben brauchst du technisches Interesse und Geschick, zum Beispiel wenn du es mit den schweren Maschinen zu tun bekommst.



# KOMM INS TEAM OSTEG





# Rohrleitungsbauer

#### 3 Jahre Ausbildung

Du bist bereit, die Welt mit Energie zu versorgen? Dann steck deine Leidenschaft in den Rohrleitungsbau mit uns! Im ersten Ausbildungsjahr tauchst du ein in die Welt von Straßen-, Erd- und Tiefbau. Später wirst du zum Profi im Verlegen von Druckrohrleitungen für Trinkwasser und Gas sowie im Schweißen und Stecken von Rohrverbindungen. Ganz schön abgefahren, oder? Verschiedene Rohrmaterialien wie Guss, PVC und PE warten darauf, von dir in Szene gesetzt zu werden. Ob im Rohrgraben oder mit Erdrakete, du bringst die Medienrohre ans Ziel. Doch das ist noch nicht alles! Von Hausanschlüssen über Mauerdurchbrüche bis hin zu Reparatur- und Wartungsarbeiten - Langeweile? Fehlanzeige! Die Berufsschule im 1. Lehrjahr befindet sich in Löbau, ab dem 2. Lehrjahr in Leipzig und das ÜAZ in Bautzen und Leipzig. Ran an die Rohre!

#### Anforderungen:

- guter Realschulabschluss
- sorgfältig arbeiten
- teamfähig sein
- körperlich fit

Als Rohrleitungsbauer stellst du Rohrleitungssysteme für Wasser, Öl, Gas oder Fernwärme her und wartest sie.

- Ausheben: Bevor du mit der Verlegung der Rohre starten kannst, musst du im Boden Platz schaffen – mit Maschinen und Werkzeugen hebst du Rohrgräben aus und sicherst diese ab.
- Verlegen: Die Rohre werden in die Rohrgräben hinabgelassen meist in Normgröße. Müssen Sonderformen verbaut werden, fertigst du diese in der Werkstatt an. Je nach Material schweißt, verklebst oder verschraubst du die Einzelteile zu einer soliden Einheit – mit handwerklichem Können und der ein oder andern Muffe.
- **Prüfen**: Du prüfst, ob das fertigte System absolut dicht ist, bevor du die Baugrube wieder schließt. Wartungen und Reparaturen an bestehenden Leitungen fallen ebenfalls in deinen Aufgabenbereich.





# Baugeräteführer 3 Jahre Ausbildung

Bist du im Team der Maschinenliebhaber? Dann starte als Baugeräteführer durch! In dieser spannenden 3-jährigen Ausbildung wirst du zum Experten für unsere Geräte. Finde heraus, welcher Bereich dir am meisten liegt, während du die Berufsschule in Aue besuchst und im ÜAZ in Bautzen und Glauchau deine Skills schärfst.

#### Anforderungen:

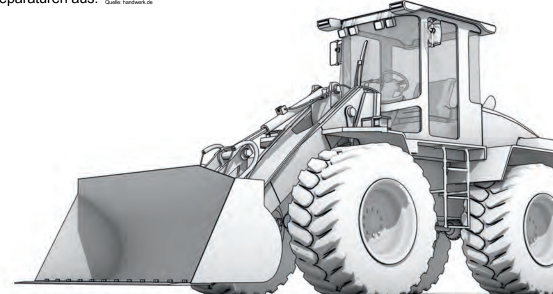
- guter Realschulabschluss
- technische Begabung und eine gute räumliche Vorstellungskraft sind für den Job als Baugeräteführer/-in wichtig. Außerdem solltest du schwindelfrei und körperlich fit sein sowie sorgfältig und umsichtig arbeiten.

#### In diesem Beruf wirst Du folgende Aufgaben übernehmen:

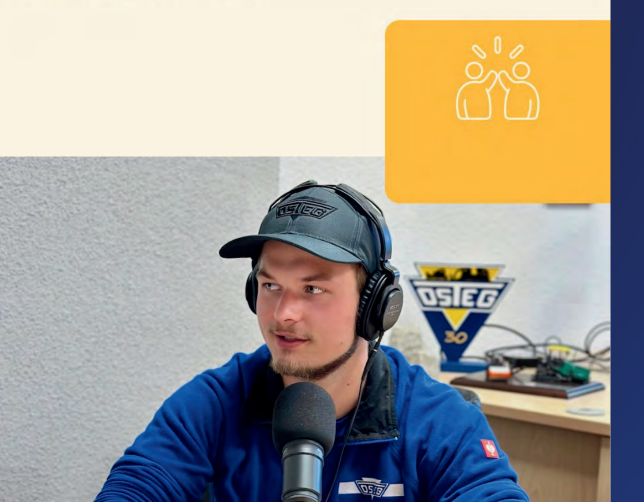
Als Baugeräteführerin oder Baugeräteführer bedienst du Kräne, Walzen und Bagger. Du kennst dich mit der Aushebung von Gruben genauso aus wie mit dem Verladen von Baumaterial.

- Steuern: Elektronische, pneumatische oder hydraulische Steuerung? Du kennst alle Gerätetypen, kannst sie bedienen und weißt, für welche Arbeiten du sie einsetzen kannst.
- Organisieren: Du bereitest anstehende Bauarbeiten gewissenhaft vor, verfügst über Kenntnisse zur Verarbeitung der Baustoffe und bist für den Transport deiner Baugeräte zu und von den Baustellen zuständig.

• Warten: Du kümmerst dich um deine Baugeräte, wartest sie und führst Reparaturen aus. Quelle: handwerk.de



# DER AZUBI PODCAST





Hier kannst du mal reinhören, was unser Azubi Luis über die Ausbildung zum Baugeräteführer alles zu erzählen hat







# Wir machen mit

Lausitz. Unterstützt wird die betriebliche Ausbildung in den Berufsfeldern Mechatronik, Mechanik, Elektronik sowie in Bauberufen, beim Dachdeckerhandwerk und auf dem Feld von Sanitär, Heizung und Klimatechnik.

# Zukunftsmacher

Was ist das Ausbildungscluster "Zukunftsmacher"? Ein Netzwerk von Ausbildungsbetrieben und weiteren Akteuren aus Wissenschaft und Forschung, Bildung und Verwaltung. Es agiert bis Ende 2027 in der sächsischen und brandenburgischen



# kooperatives Studienmodel zum Bauingenieur mit Diplomabschluss und Facharbeiter

5 Jahre = 2 Abschlüsse

Abi geschafft! Und was jetzt? Da haben wir was für DICH!

kooperativer Studiengang zum Bauingenieur mit Diplomabschluss und Facharbeiter

Du hast dein (Fach-)Abitur (bald) erfolgreich absolviert oder verfügst über eine entsprechende berufliche Qualifikation? Du bist handwerklich geschickt, kommunikativ und schätzt Teamarbeit? Zielstrebiges und eigenständiges Arbeiten ist für dich selbstverständlich.

#### Das erwartet dich:

- im 1. Jahr startest du dein Studium an der HTW Dresden
- im 2. Jahr startest du parallel zum Studium mit deiner Ausbildung
- im 3. Jahr absolvierst du die Ausbildung in dem jeweiligen IHK-Ausbildungsberuf
- im 4. Jahr absolvierst du dein Praxissemester und lernst den Ingenieursberuf kennen
- im 5. Jahr schließt du dein Studium mit einer Diplomarbeit ab







ANNA.KROCKERT@HTW-DRESDEN.DE

J.HERZOG@BAU-BILDUNG.DE

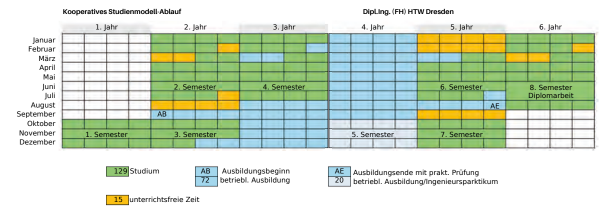








Kooperatives Studium Bauingenieurwesen Ein Kooperatives Studium verbindet zwei erfolgreiche Komponenten des deutschen Ausbildungssystems: die praxisorientierte gewerblich-technische Ausbildung Bauberuf mit dem wissenschaftlichen Studium des einem Bauingenieurwesens an einer Hochschule. Die Berufsausbildung findet unter dem Dach des Bau Bildung Sachsen e. V. in verschiedenen Bauunternehmen Mitteldeutschlands statt, das DiplomIngenieurstudium an der Fakultät Bauingenieurwesen der HTW Dresden. Durch die optimale Verzahnung zwischen Ausbildung und Studium können in fünf Jahren zwei vollwertige Abschlüsse erworben werden: Facharbeiter in einem Bauberuf und Diplom-Ingenieur (FH) Bauingenieurwesen als akademischer Studienabschluss.



#### Gute Gründe für Studierende

- Berufsausbildung und Studium in nur fünf Jahren
- keine Studiengebühren die zahlen wir für Dich
- Ausbildungsvergütung ab dem 3. Semester für drei Jahre
- akademische Ausbildung mit hohem Praxisbezug
- direkte Anwendung der Studieninhalte in den Baufirmen
- Berufserfahrung bereits während des Studiums
- frühzeitige Bindung an ein selbst gewähltes Bauunternehmen und damit gute Chancen für einen späteren Arbeitsplatz als Bauingenieur





Fahrzeug und
Baumaschinen GmbH
Am Gewerbepark 5
02763 Oberseifersdorf

Wir sind...

autorisierter Vertragshändler von Hitachi, Bomag, Giant, und Rototilt für Baumaschinen, Bagger, Radlader, Dumper und Kleintechnik, wie Verdichtungstechnik, z.B. Rüttelplatten, Stampfer, handgeführte Walzen, mobile Siebanlagen sowie gebrauchte Bautechnik.

Die FBL GmbH repariert überwiegend Technik von unseren Vertragspartnern HITACHI (Minibagger, Mobilbagger, Kettenbagger, Radlader) und BOMAG, weiterhin führen wir Wartungs- und Reparaturleistungen an Baumaschinen u.a. von Case Caterpillar, Volvo, JCB, Zettelmeyer, HAMM, Wirtgen, Vögele u.v.m. unserer Kunden aus. Ein räumlich getrennter Bereich für PKW-Reparaturen, ausgestattet mit modernen Diagnosesystemen, gut ausgebildete Mitarbeiter und entsprechende Werkzeuge, sorgen für eine fachgerechte Ausführung der Leistungen.

Für die Aufarbeitung von Anbauteilen der Baumaschinen, wie z.B. Grabenräumschaufeln, Tieflöffel, Sieblöffel und Greifer, haben wir einen separat abgeteilten Schweißer-Bereich in unserer Werkstatthalle in Oberseifersdorf. Zudem ist in den letzten Jahren im Stahlbaubereich vermehrt ein Neuaufbau bzw. Umbau von LKW- und Transporterpritschen ein großer Kundenwunsch.

# **KFZ Mechatroniker**

# 3,5 Jahre Ausbildung

Als Kraftfahrzeugmechatroniker sorgst du dafür, dass Fahrzeuge aller Art immer in Topform laufen. Du kümmerst dich um alles – vom Motor über das Fahrwerk und die Bremsen bis hin zur Abgasanlage und modernen Elektroniksystemen. Dabei bist du nicht nur der Profi für klassische Technik, sondern auch für die neuesten Entwicklungen wie Hochvoltantriebssysteme in Elektroautos. Du spürst Fehler auf, behebst Defekte und sorgst dafür, dass jedes Fahrzeug sicher und effizient unterwegs ist.

#### **Anforderungen:**

- guter Realschulabschluss
- technisches Know-how und handwerkliche Fertigkeiten
- teamfähig sein
- körperlich fit

FBL GmbH Am Gewerbepark 5 02763 Oberseifersdorf

Ansprechpartner: Heike Hieronymus



Als Kraftfahrzeugmechatroniker reparierst und wartest du Fahrzeuge und legst dabei den Schwerpunkt auf Personenkraftwagen, Nutzfahrzeuge, Motorräder, System- und Hochvolttechnik oder Karosserietechnik.

- Analysieren: Ein Fehler im System oder ein defekter Antrieb?
   Anhand von Prüf- und Messtechniken sowie deinem umfangreichen Know-how der Fahrzeugmechanik analysierst du das Problem, stellst eine Diagnose und empfiehlst einen Lösungsweg.
- Reparieren: Je nach Schwerpunkt reparierst du Schäden an der Karosserie, den fahrzeugtechnischen Systemen, den Aufbauten oder beweglichen Einrichtungen oder den elektronischen Anlagen von verschiedenen Fahrzeugtypen – von LKW und PKW bis hin zum Motorrad.

# Land- und Baumaschinenmechatroniker 3,5 Jahre Ausbildung

Als Land- und Baumaschinenmechatroniker bist du der Experte für riesige Maschinen: Ob Mähdrescher, Traktoren oder Forst- und Baumaschinen – du sorgst dafür, dass Motoren, Getriebe und elektrische Systeme von Fahrzeugen, Geräten und Anlagen in der Landwirtschaft und auf Baustellen einwandfrei laufen. Du reparierst, wartest und hältst alles in Suriss, damit die Technikk zuverlässig funktioniert.

FBL GmbH Am Gewerbepark 5 02763 Oberseifersdorf

Ansprechpartner: Heike Hieronymus



- guter Realschulabschluss
- technisches Know-how und handwerkliche Fertigkeiten
- teamfähig sein
- körperlich fit

Als Land und Baumaschinenmechatroniker bist du für die Reparatur und Wartung von Fahrzeugen, Maschinen und Anlagen zustandig, die in der Forst- und Landwirtschaft, auf Baustellen und im Garten eingesetzt werden.

- Prüfen: Medhanische hydraulische oder elektrische Störungen und Fehler werden von dir ermittelt mithilfe von computerbasierten Prüf und Messverfahren und deinem Fachverständnis.
- Recarieren: Du behebst Störungen und Mängel, in dem du die entsprechenden Teile neu programmierst, reparierst oder austauschst vom Motor über Zahnräder bis hin zum Getriebe.
- Installieren: Landwirtschaftliche Anlagen und Geräte werden von dir installiert und in Betrieb genommen oder Maschinen mit Zubehör ausgestattet.